DEUTSCHES REICH



AUSGEGEBEN AM 22. APRIL 1929

REICHSPATENTAMT **PATENTSCHRIFT**

№ 475 144

KLASSE **34 g** GRUPPE 17

D 54628 X|348

Tag der Bekanntmachung über die Erteilung des Patents: 4. April 1929

Dagobert David in Frankfurt a. M.

Matratze

Dagobert David in Frankfurt a. M.

Matratze

Patentiert im Deutschen Reiche vom 24. Dezember 1927 ab

Die Erfindung betrifft eine Matratze und wird darin gesehen, daß die Bespannung aus auf Spanndrähten oder Metallbändern aufgezogenen, rahmenförmigen und gewellten oder 5 knicartigen Metallbandsprungfedern besteht.

Die Zeichnung veranschaulicht beispielsweise verschiedene Federformen, und zwar zeigen

Abb. 1 ein Schaubild der Bespannung,
Abb. 2, 3 und 4 Federn mit verschiedenen
Wellungen und

Abb. 5 eine knieartige Sprungfeder. Zwischen Spanndrähten I sind gewellte, rahmenförmige Metallbandsprungfedern 2 ge-15 lagert, die an den Kanten hülsenartig ausge-

bildet und auf die Spanndrähte i aufgezogen sind. Die Verschiebung der einzelnen Federn wird durch Verbindungsstreifen 3 verhindert. Die Seitenteile 4 der Federn können in verschiedenen Wellungen gehalten sein oder aus einem einzigen federnden Knie 5 bestehen (Abb. 5), wobei an Stelle der Drähte Metallbänder 6 oder Gurte zur Anwendung kommen.

PATENTANSPRUCH:

Matratze, deren Bespannung aus auf Spanndrähten oder Metallbändern aufgezogenen, rahmenförmigen und gewellten oder knieartigen Metallbandsprungfedern (2, 4, 5) besteht.

Abb. 1.

Abb. 4.

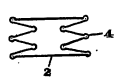


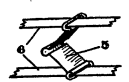
Abb. 2.

Abb. 3.

Abb. 5.







BERLIN. GEDRUCKT IN DER REICHSDRUCKEREL